Index of Claims

Appli	cation	Control (No.
-------	--------	-----------	-----

4 404

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/764,401

Examiner

HITZELBERGER ET AL.

Theresa T. Snider

1744

√ Rejected
= Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim					Dat	е			
Final	1 2 3 4 5 6 7 8 c	11/1/06		3						
	(1)	V			-	├	1	┢	╁	\vdash
	2	V	ſ	\vdash	<u> </u>	\vdash	† –	<u> </u>	\vdash	┢
	3	√ √ ✓			 			<u> </u>		\vdash
	4	V				\vdash	1		_	
	5	V		П						⇈
	6	Z						Γ		Ī
	(7)	1								
<u> </u>	8	V					L_		L	
Ĺ	9	/	<u> </u>	┕	<u> </u>	_	L		L	_
	10	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>		L.	<u> </u>		<u> </u>
	9 10 11 12 13 14 15 16 (17) 18 19 20 21 22 23 24 (25)	/	L	!	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	
	12	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	13	1	_	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├
	15	-	<u> </u>		-	 	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢
	16	W	<u> </u>	 —	\vdash	 			-	-
-	(17)	. <u>/</u>			-	 	├			-
\vdash	18	7		┢	 	⊢	├	-	\vdash	-
 -	19		_	-	-	├	├	\vdash		\vdash
	20				 		-	┢	├	├
	21	Ž			\vdash	 	<u> </u>	┝╌	-	\vdash
-	22	Ì			┢┈			 	\vdash	
	23	マ		\vdash		_				 -
	24	1								
	23 24 (25) 26 27 28 29 30	۷								\vdash
	26									
	27									
<u> </u>	28			_						L_
<u> </u>	29			_	<u>_</u>	ļ		L.		
	30			<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	31 32 33			<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	32				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	33	\vdash		⊢	_	<u> </u>		H	<u> </u>	
<u> </u>	34 35			<u> </u>	 	<u> </u>	 	\vdash	_	
<u> </u>	36		_	 	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		
	37	\dashv		 	\vdash	 	H			
	38		_		\vdash	Н		\vdash	<u> </u>	
	39	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash			
	40	\dashv			\vdash	_			-	
	41			П				\vdash		H
	42									
	43		_							
	44									
	45									
\sqsubseteq	46									
	47			_	Ш	Щ				
<u> </u>	48			<u> </u>	_	<u> </u>				Ш
<u> </u>	49	_		_				Щ		Ш
	50					لــا				

Cla	aim	T			1	Dat	<u>—</u>			
Final	Original									
	51 52 53									
<u> </u>	52		Ļ.,			<u> </u>	L			
	53	Ь.	_			L	L			
	54 55		_			L			<u> </u>	
	55	_			<u> </u>					
	56		_	L	<u> </u>	<u> </u>		L	_	
	57	_	<u> </u>					<u> </u>		
<u> </u>	58	Ь.	<u> </u>			<u> </u>			_	
	59	Ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L		
<u> </u>	60 61	<u> </u>	Ļ.	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>		Ш
	61	<u> </u>	├	<u> </u>		_		ļ	<u> </u>	Ш
<u> </u>	62	<u> </u>	⊢ -	<u> </u>		—	 		_	Щ
\vdash	63	<u> </u>	_		 	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	63 64 65		<u> </u>	_		 	\vdash	₩		Ш
<u> </u>	66	<u> </u>		 	 - -	_	<u> </u>	₩		Н
<u> </u>	66 67	\vdash	-	├	-	\vdash	-	-	├—	Н
	68			├	⊢			-	<u> </u>	
	69	<u> </u>	- -	\vdash	⊢	├	⊢		⊢	
	70	┝	-	-	├	├		\vdash	\vdash	\vdash
	71	├	1		-	⊢	⊢	-	<u> </u>	Н
 	72	-	├-	-		\vdash	├—	┢	⊨	Н
<u> </u>	73	┢	├-	 				\vdash		Н
	74		_			\vdash	\vdash	┝	-	H
	75	 			-				-	Н
	71 72 73 74 75 76								_	H
	77 78 79									
	_78									
	79									
	80		<u> </u>							
	81				<u>_</u>					
	82 83			<u> </u>	<u> </u>	_				
	83	<u> </u>		_	L.,	_				
<u> </u>	84			_	L.	_	_			
	85			L	<u> </u>	_	<u> </u>			
	86		<u> </u>	├-	 	_	_	<u> </u>		\sqcup
	87			├—	\vdash	⊢		\vdash		\dashv
	88 89	_	<u> </u>	┝		_		-	_	
	90	-	-	\vdash	\vdash	-				
Н	91		\vdash			\vdash	\vdash	-	-	-
	92						_			
	93									
	94	_				Γ				
	95									
	96									
	97									
	98									
	99		$oxed{oxed}$							
لــــا	100					L_				

CI	Claim		Date							
Final	Original									
	101									П
	102	_							Π	
	103									П
	104									П
	105									П
	106							Ϊ_		
	107						L			
	108			L		<u> </u>				Ш
	109			L	_		_			Ш
	110	_	_		L	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	111			<u> </u>	╙	₩	L.	<u> </u>		
<u> </u>	112	_	<u> </u>		<u> </u>	-	 -	<u> </u>	.	\vdash
	113 114	<u> </u>		├	⊢	\vdash		⊢	-	\vdash
-	115		H	┢				\vdash		Н
	116			╫┈		-	-	\vdash	\vdash	H
	117		-	 - 	╁	\vdash			\vdash	\vdash
	118		-	\vdash	H				-	\vdash
	119				 -	 				H
	120					 	 			
	121		<u> </u>				Т		_	
	122						 			
	121 122 123						Γ.			
	124 125									
	125						L			
	126 127				_					
	127			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L.	
	128			ļ		_		<u> </u>		
\vdash	129 130			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ	
-	131			-	-			-		
	132			<u> </u>						-
	133	_	_	-	-					-
\vdash	134		H	-	-	-		\vdash		
\vdash	135			-		-	-	\vdash		\dashv
	136							<u> </u>		
	137				_					П
	138									
	139									
	140									
$oxed{oxed}$	141									
\square	142			L	L_		_	Ш		Щ
$\vdash \vdash \vdash$	143			_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	144					Н		<u> </u>	H	_
\vdash	145		H	\vdash			<u> </u>	H	Н	\dashv
\vdash	146 147	_		\vdash	-			H	Н	\dashv
	148			<u> </u>		\vdash			\vdash	\dashv
\vdash	149			-		\vdash	H	-		\dashv
\vdash	150		\vdash	\vdash			-	-	\dashv	\dashv
ш	100			Ц		ш		Щ.		